

Lampa solarna uliczna Sargas XL 40W / 64 + słup 5m + fundament

Kod ElektriKo: 99456



Dane techniczne:

- Moc **36 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6000lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000-6500K**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Akumulator **374.4Wh/14,8V**
- Panel fotowoltaiczny **47,5W / 16V**
- Czas ładowania akumulatora **10h**
- Wysokość słupa **5m**

Jak dobrać Sargas XL Solar Street?

To starszy wariant uliczny, który warto porównać z aktualnymi seriami Solar Basic i Solar Autonomy. Kluczowe są moc, wysokość montażu, panel, akumulator i wymagany czas pracy.

Jeżeli zależy Ci na bezawaryjności zimą, wybieraj konfiguracje z większym zapasem energii.

Specjalnie zaprojektowane solarne latarnie uliczne z serii Sargas charakteryzują się pionierskim rozwiązaniem umieszczenia panelu solarnego, baterii oraz zestawu LED w korpusie głowicy. Aluminiowa obudowa, wysokiej jakości tworzywo, odporne na wysokie temperatury akumulatory o ultra dużej pojemności oraz długiej żywotności, zapewniają doskonałą trwałość i niezawodność. Wyjątkowo jasne chipy LED o kącie oświetlenia 140°, baterie wspierające ciągłe oświetlanie do 7 dni bez ładowania sprawiają, że latarnie te znajdują zastosowanie na ulicach, w parkach, w ogrodach, na parkingach, na terenach gdzie nie ma możliwości zastosowania konwencjonalnych latarni. Idealnie się sprawdzają również na terenach chronionych oraz wojskowych.

ZALETY:

- Zasilanie solarne
- Wysoka wydajność świetlna
- Bardzo długa żywotność
- Czujnik zmierzchu
- Najwyższa jakość użytych materiałów
- Szeroki wachlarz zastosowań
- Prosty i szybki montaż
- Brak kosztów eksploatacyjnych

SYSTEMY:

- TCS - system ochrony przed wysoką temperaturą
- ALS2.1 - wydłużenie czasu pracy w pochmurne dni
- System czyszczenia panelu solarnego ze śniegu oraz kurzu



